

Surgicryl Rapid



Typ	Geflochtenes und beschichtetes Multifilament
Zusammensetzung	Polyglykolsäure
Beschichtung	Polycaprolacton und Kalziumstereat (1%)
Farbe	Beige-ungefärbt
Gewebereaktion	Minimal
Resorption	Die Hydrolyse, durch die das Material abgebaut wird, verursacht eine vollständige Resorption in etwa 42 Tagen.
Wundhalt	Etwa 20 Tage
Verpackung	Box á 12 Fäden
Eigenschaften	Synthetisch Resorption durch Hydrolyse Geflochtener Fadenaufbau Beschichtetes Multifilament Luftdichte Verpackung
Vorteile	Minimale Gewebereaktion Vorhersehbare Resorptionsgeschwindigkeit Schnelle Substanzresorption Ausgezeichnete Handhabungseigenschaften Hohe Flexibilität Hohe Reißfestigkeit Ausgezeichnete Knotensicherheit Geschmeidiger Gewebedurchzug mit minimalem Sägeeﬀekt, Gewebezug und Trauma Gute Knoteneigenschaften / Regulierbarkeit Verminderte Kapillarwirkung Garantierte Dichtheit und Produktsterilität
Anwendungsgebiete	Nur oberflächliche Weichteiladaption von Haut und Schleimhaut Plastische Chirurgie Geburtshilfe (Episiotomie) Gynäkologie Urologie (Beschneidung) Ophtalmologie (Bindehaut) Kinderchirurgie